



RCJTY35-TV-VA [↗](#)

Flanged housing unit

Фланцевый подшипниковый узел с корпусом RCJTY..-TV-VA

Техническая информация

Ваш текущий вариант продукта

Material	TV	Plastic
----------	----	---------

Основные размеры и рабочие характеристики

d	35 mm	Диаметр отверстия
L	90 mm	Ширина фланца
H	163 mm	Высота фланца
U	43,4 mm	Общая высота узла
C _r	24.600 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C _{0r}	14.600 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	720 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
C _{0r G}	14.900 N	Грузоподъемность (корпус)
m	0,641 kg	Вес

Присоединительные размеры

J	130 mm	Расстояние, крепежные отверстия
N	13 mm	Крепежное отверстие
W	3 mm	Размер под ключ
n	2	Количество отверстий для винтов



Габаритные размеры

A	32,8 mm	Высота корпуса
A ₁	16,1 mm	Толщина фланца
A ₂	18 mm	Расстояние, середина дорожки качения
B	42,9 mm	Ширина

Дополнительная информация

1	Количество корпусов
GENCJT07-TV	Корпус
GYE35-XL-KRR-B-FA107-VA	Условное обозначение подшипника
KASK07	Защитная крышка

Диапазон температур

T _{min}	-20 °C	Мин. рабочая температура
T _{max}	80 °C	Макс. рабочая температура